

## SUBPROGRAMA 322C.F.05 Programas de formación, innovación y mejora docente

### MEMORIA

#### Proyecto de innovación y mejora docente

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO	CLAVE (a completar por el Vicerrectorado de Política Académica)
	ID2012/180

DENOMINACIÓN DEL PROYECTO:
IMPLANTACIÓN DE UNA METODOLOGÍA MULTIDISCIPLINAR PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS MATERIALES PÉTREOS EN EL PATRIMONIO MONUMENTAL

COORDINADOR DEL PROYECTO:			
NIF	Nombre y apellidos	E-mail	Teléfono
11737521T	Jacinta García Talegón	talegon@usal.es	923294496

MIEMBROS DEL EQUIPO DE TRABAJO (sin incluir al coordinador):			
NIF	Nombre y apellidos	E-mail	Teléfono
07777063G	Miguel López Plaza	milplaz@usal.es	923294400 ext 1598
07866423D	Javier López Moro	fjlopez@usal.es	923224067
22536082S	Adolfo C. Inigo Inigo	adolfo.inigo@irnasa.csic.es	923219606
70879212C	Miguel López Vázquez	miguellvz@gmail.com	639354220
11943743G	Carlos Alonso	rearasa@terra.es	980538274

#### ACTIVIDAD DEL PROYECTO

En líneas generales, se ha diseñado la estrategia docente para implantar una metodología activa de enseñanza-aprendizaje en el campo de la Conservación de los materiales pétreos empleados en los monumentos en el marco de la asignatura de La Piedra Natural en el Patrimonio Histórico Monumental que se imparte en el Master de Ciencias de la Tierra: Geología Ambiental y Aplicada del Departamento de Geología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca. Se ha facilitado la adquisición de competencias relacionadas con la transversalidad y con el enfoque multidisciplinar de dicha asignatura.

Se ha avanzado en:

Presentación de la ciudad de Zamora como recurso didáctico en el ámbito profesional de la Historia, Arte, Arquitectura.

Se ha contado con la participación en la docencia de la experiencia profesional desarrollada por la empresa de restauración REARASA.

Se ha realizado un protocolo de experimentación sobre el deterioro de la piedra (ensayos de durabilidad y caracterización tecnológica) en el laboratorio del Dr. A. Inigo, Científico del CSIC en el Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca.

#### RESULTADOS DEL PROYECTO

Se ha presentado una comunicación oral titulada "Aplicación y Difusión de las prácticas e-learning en un contexto transversal" por García-Talegón y Pereira Gómez, en las II Jornadas de Innovación Didáctica Universitaria USAL, celebradas en Salamanca del 29 al 31 de Mayo del 2013, al amparo del proyecto de Innovación Docente ID2012/067 Aplicación y Difusión de las prácticas e-learning en un contexto transversal.

## CONTABILIDAD DEL PROYECTO

### IMPLANTACIÓN DE UNA METODOLOGÍA MULTIDISCIPLINAR PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS MATERIALES PÉTREOS EN EL PATRIMONIO MONUMENTAL

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO	CLAVE (a completar por el Vicerrectorado de Política Académica)
	ID2012/180

COORDINADOR DEL PROYECTO:			
NIF	Nombre y apellidos	E-mail	Teléfono
11737521T	Jacinta García Talegón	talegon@usal.es	923294496

MIEMBROS DEL EQUIPO DE TRABAJO (sin incluir al coordinador):			
NIF	Nombre y apellidos	E-mail	Teléfono
07777063G	Miguel López Plaza	milplaz@usal.es	923294400 ext 1598
07866423D	Javier López Moro	fjlopez@usal.es	923224067
22536082S	Adolfo C. Inigo Inigo	adolfo.inigo@imasa.csic.es	923219606
70879212C	Miguel López Vázquez	miguellvz@gmail.com	639354220
11943743G	Carlos Alonso	rearasa@terra.es	980538274

## GASTOS DEL PROYECTO

Material de cartelería, cartuchos de impresora láser .....100 euros

(Factura emitida por la empresa Salamak Informática, pasada al Vicerrectorado de Política Académica)

En Salamanca a 23 de septiembre de 2013

Fdo. Jacinta García Talegón